

DAFTAR PUSTAKA

- American Cancer Society. 2017. Type of Breast Cancer. Diambil dari:
<https://www.cancer.org/cancer/breast-cancer/understanding-a-breast-cancer-diagnosis/types-of-breast-cancer.html>. diakses pada tanggal 28 Oktober 2020
- Brewer H.R., M.E. Jones, M.J. Schoemaker, A. Ashworth, dan A.J. Swerdlow. 2017. Family History and Risk of Breast Cancer: An Analysis Accounting for Family Structure. *Breast Cancer Res Treat.* 165(1):193-200, (<https://doi.org/10.1007/s10549-017-4325-2>, Diakses 22 Oktober 2020).
- Briston, L. 2008. Prospective Evaluation of Risk Factors for Breast Cancer. *Journal of the National Cancer Institute.* 100:20.
- Colditz, GA. 2013. Breast Cancer Epidemiology and Risk Factors. Medscape.
- Ening, W., Widiana, I. 2014. Gambaran Karakteristik Kanker Payudara Di Rsup Sanglah Tahun 2014-2015. Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. Hal. 6-7.
- Fitryesta, R.R. 2016. Pengaruh Penyuluhan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) dengan Penggunaan Media Video terhadap Pengetahuan dan Sikap Deteksi Dini Kanker Payudara pada Siswi SMA Negeri 1 Sumbawa. Skripsi pada Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga Surabaya.
- Indriati, R. 2005. Faktor–Faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Kanker Payudara di RSUP Dr. Kariadi Semarang.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. Panduan Penatalaksanaan Kanker Payudara, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2019. Hari Kanker Sedunia 2019. Hal 1. [<https://www.kemkes.go.id/pdf.php?id=19020100003>. Diakses tanggal 28

Oktober 2020]

- MacInnis, R.J., D.R. English, D.M. Gertig, J.L. Hopper, dan G.G. Giles. 2004. Body Size and Composition and Risk of Postmenopausal Breast Cancer. *Cancer Epidemiol Biomarkers Prev.* 13(12):2117-25.
- Mulyani, N.S. dan Nuryani. 2013. *Kanker Payudara dan PMS pada Kehamilan.* Nuha Medika, Yogyakarta, Indonesia.
- Narisuari I., Manuaba I B. 2016. Prevalensi dan gambaran karakteristik penderita kanker payudara di poliklinik bedah onkologi RSUP Sanglah, Bali, Indonesia tahun 2016. Hal 2-3.
- Priyatin, C., E. Ulfiana, dan S. Sumarni. 2013. Faktor Eisiko yang Berpengaruh terhadap Kejadian Kanker Payudara di RSUP dr. Kariadi Semarang. *Jurkeb.* 2(5):9-19, (<https://doi.org/10.31983/jkb.v2i5.102>, Diakses pada 23 Oktober 2020).
- Pulungan, R.M. 2010. *Karakteristik Penderita Kanker Payudara Rawat Inap di RS Haji Medan Tahun 2005-2009.* Skripsi pada Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara Medan.
- Rahmatya, A., Khambri, D., Mulyani, M. 2015. Hubungan Usia Dengan Gambaran Klinikopatologi di Bagian Bedah RSUP Dr. M. Djamil. Padang. 4(2).
- Rasjid, I. 2009. *Deteksi Dini dan Pencegahan Kanker Pada Wanita.* Sagung Seto, Jakarta, Indonesia.
- Rasjidi, I. 2010. *100 Questions & Answers: Kanker pada Wanita.* Elex Media Komputindo, Jakarta, Indonesia.
- Robbins & Cotran.. 1992. Bab 23 Payudara. In: Penerbit Buku Kedokteran EGC. Edisi ke-6. Hal: 1141-74.

- Rosai, J. 2004. Breast In Rosai and Ackerman's Surgical Pathology. 9th ed. Philadelphia: Elseiver. Hal: 1763-1877.
- Runowicz, C.D., C.R. Leach, N.L. Henry, K.S. Henry, H.T. Mackey, R.L. Cowens-Alvarado, R.S. Cannady, M.L. Pratt-Chapman, S.B. Edge, L.A. Jacobs, dan A. Hurria. 2016. American Cancer Society/American Society of Clinical Oncology Breast Cancer Survivorship Care Guideline. CA Cancer J Clin. 66(1):43-73.
- Rustamadji, P., Marisca, S. Karakteristik Histopatologik dan Imunofenotipik Kanker Payudara. Clin. 2017;6(3):66-72.
- di Rumah Sakit Cipto Mangunkusumo Jakarta, Indonesia
- Savitri, A., L. Alina, dan E.D. Utami. 2015. Kupas Tuntas Kanker Payudara, Leher Rahim dan Rahim. Pustaka Baru Press, Yogyakarta, Indonesia.
- Sinn, H.P. dan H. Kreipe. 2013. A Brief Overview of the WHO Classification of Breast Tumors. Basel. 8(2):149-54, (<https://doi.org/10.1159/000350774>, Diakses 22 Oktober 2020).
- Soediro, R., dkk. 2010. Radioterapi & Onkologi Indonesia Vol 1 (2) Sept 2010 p.43-47.
- Supriyanto, W. 2010. Ancaman Penyakit Kanker: Deteksi Dini dan Pengobatannya. Cahaya Ilmu, Yogyakarta, Indonesia..
- Suryo, J. 2009. Herbal Penyembuh Kanker pada Perempuan. Bentang Pustaka, Indonesia.
- Syafri, M., Rachmawati, M., Istuti, R. 2015. Karakteristik Penderita Kanker Payudara Berdasarkan Gambaran Histopatologi di RSUD Al-Ihsan Bandung

- Periode 2011 – 2014. Fakultas Kedokteran Universitas Islam Bandung. Hal. 25.
- Tandiono S., Rotty W., Haroen H. 2013. BREAST CANCER HISTOPATHOLOGY FOR JANUARY 2012-DECEMBER 2012. Internal Medicine Department of Medical Faculty of University Sam Ratulangi. Manado.
- Torre LA, Bray FB, Siegel RL, Ferlay J, Lortet J, Jemal A. 2015. Global Cancer Statistics, 2012. CA: A Cancer Journal for Clinicians.
- Van den Brandt, P.A., D. Spiegelman, S.S. Yaun, H.O. Adami, L. Beeson L, A.R. Folsom, G. Fraser, R.A. Goldbohm, S. Graham, L. Kushi, dan J.R. Marshall. 2000. Pooled Analysis of Prospective Cohort Studies on Height, Weight, and Breast Cancer Risk. Am J Epidemiol. 152(6):514-27, (<https://doi.org/10.1093/aje/152.6.514>, Diakses pada 23 Oktober 2020).
- Wangsa IGMS, Gambaran Stadium dan Jenis Histopatologi Kanker Payudara di Subbagian Bedah Onkolgi RSUP Sanglah Denpasar Tahun 2015 – 2016. Hal. 83-84. (<https://isainsmedis.id/index.php/ism/article/viewFile/165/177>, diakses pada 10 Desember 2020).
- Widodo I, Dwianingsih EK, Triningsih E, Utoro T, Soeripto. Clinicopathological Features of Indonesian Breast Cancers with Different Molecular Subtypes. Asian Pac J Cancer Prev 2014; 15(15):6109-13.
- World Health Organization. 2012. Breast Cancer: Prevention and Control.
- Yustiana, O. 2013. Kanker Payudara dan SADARI. Nuha Media, Yogyakarta, Indonesia

Lampiran 1



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
RSPTN UNIVERSITAS HASANUDDIN
RSUP Dr. WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR
Sekretariat : Lantai 2 Gedung Laboratorium Terpadu
JL.PERINTIS KEMERDEKAAN KAMPUS TAMALANREA KM.10 MAKASSAR 90245.



Contact Person: dr. Agussalim Bukhari, MMed.PhD, SpGK. TELP. 081241850858. 0411 5780103. Fax : 0411-581431

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 768/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2020

Tanggal: 23 Nopember 2020

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan Dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No Protokol	UH20110671		No Sponsor	
Peneliti Utama	Dianti Aprilia Haninu N		Sponsor	
Judul Peneliti	Insiden Terjadinya Kanker Payudara Berdasarkan Klasifikasinya di RSPTN Universitas Hasanuddin Makassar Periode Januari 2019 –Desember 2019.			
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	20 Nopember 2020	
No Versi PSP		Tanggal Versi		
Tempat Penelitian	RS Universitas Hasanuddin Makassar			
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted	Masa Berlaku	Frekuensi review lanjutan	
	<input type="checkbox"/> Expedited	23 Nopember 2020		
	<input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal	sampai 23 Nopember 2021		
Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH	Nama Prof.Dr.dr. Suryani As'ad, M.Sc.,Sp.GK (K)		Tanda tangan	
Sekretaris Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH	Nama dr. Agussalim Bukhari, M.Med.,Ph.D.,Sp.GK (K)		Tanda tangan	

Kewajiban Peneliti Utama:

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
- Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
- Melaporkan penyimpangan dari protokol yang disetujui (protocol deviation / violation)
- Mematuhi semua peraturan yang ditentukan

Lampiran 2



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalene, Makassar 90245. Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297

Nomor : 19602/UN4.6.8/PT.01.04/2020
Lamp : ---
Hal : Permohonan Izin Penelitian

19 November 2020

Yth. :
Direktur RSPTN Universitas Hasanuddin
Makassar

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :

N a m a : Dianti Aprilia Haninu Norman
N i m : C011171344

bermaksud melakukan penelitian di Bagian Rekam Medik dan Bagian Rekam Medik Laboratorium Patologi Anatomi RSPTN Universitas Hasanuddin dengan judul penelitian "Insiden Terjadinya Kanker Payudara Berdasarkan Klasifikasinya Di RSPTN Universitas Hasanuddin Makassar Periode Januari 2019 - Desember 2019".

Sehubungan hal tersebut kiranya yang bersangkutan dapat diberi izin untuk melakukan Penelitian dalam rangka penyelesaian studinya.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Tembusan Yth :
I. Asisp

Ketua,
Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin

Dr. dr. Siti Rahmah, M.Si
NIP 19680530197032001



Lampiran 3

Statistics						
		Usia	Klasifikasi Histopatologi	Derajat Differensial Histopatologi	Klasifikasi Subtipe	
N	Valid	89	89	89	89	
	Missing	0	0	0	0	

Gambaran Histopatologi

	Frequency	Percent
Karsinoma Duktal Invasif	80	89.9
Karsinoma Lobular Invasif	4	4.5
Jenis Lainnya	5	5.6
Total	89	100.0

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<40 TAHUN	10	11.2	11.2	11.2
	≥40 TAHUN	79	88.8	88.8	100.0
	Total	89	100.0	100.0	

Derajat Differensial Histopatologi					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Grade I	12	13.5	13.5	13.5
	Grade II	57	64.0	64.0	77.5
	Grade III	20	22.5	22.5	100.0
	Total	89	100.0	100.0	

Klasifikasi Subtipe					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	HER2-enriched	22	24.7	24.7	24.7
	Luminal A	36	40.4	40.4	65.2
	Luminal B	9	10.1	10.1	75.3
	Triple-negative	22	24.7	24.7	100.0

	Total	89	100.0	100.0	
--	-------	----	-------	-------	--

No.	Nama (Inisial)	Usia	Klasifikasi Histopatologi	Derajat Diferensiasi Histopatologi	Klasifikasi Subtipe
1	Ny. H	45 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type	Grade II	Luminal A
2	Ny. A	51 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae	Grade II	Luminal A
3	Ny. HA	56 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae	Grade II	HER2-Enriched
4	Ny. LS	55 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae	Grade II	Triple-Negative
5	Ny. SR	48 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae	Grade II	Luminal A
6	Ny. AR	41 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae	Grade II	HER2-Enriched
7	Ny. K	53 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy : Residive Tumor Kgb Mengandung Sarang Tumor Metastasis	Grade II	Triple-Negative
8	Ny. BS	56 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy Yang Sudah Metastasis Ke Kgb	Grade II	Luminal A
9	Ny. N	45 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Special Type, High Grade Malignancy	Grade III	Triple-Negative
10	Ny. NA	68 Tahun	Invasive Lobular Carcinoma Mammae (Alveolar Variant) Grade Ii	Grade II	Luminal A
11	Ny. RM	46 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Moderate Grade Malignancy	Grade II	Luminal A
12	Ny. A	81	Carcinoma With	Grade III	HER2-

		Tahun	Medullary Feature		Enriched
13	Ny. S	44 Tahun	Intraductal Papillary Carcinoma/ Low Grade + Peradangan Kronik	Grade I	Luminal A
14	Ny. SR	43 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, High Grade Malignancy (Who Grade 3)	Grade III	HER2-Enriched
15	Ny. MP	61 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Special Type, High Grade Malignancy (Grade Iii)	Grade III	Triple-Negative
16	Ny. IM	51 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Special Type, Moderately Differentiated, Lvs Negative	Grade II	Luminal A
17	Ny. SH	46 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Low Grade Malignancy	Grade II	Luminal A
18	Ny. M	55 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, High Grade Malignancy Metastase Kelenjar Getah Bening (+).	Grade III	Triple-Negative
19	Ny. T	46 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Special Type, Moderate Grade Malignancy	Grade II	Luminal A
20	Ny. B	50 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Moderate Grade Malignancy Total Skor :7, Icd -O, Topography C50 - [3] Breast Morphology 8500/3 - [Title] Infiltrating Duct Carcinoma, Nos	Grade III	Triple-Negative
21	Ny. S	57 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Moderate Grade	Grade II	Triple-Negative

			Malignancy		
22	Ny. F	53 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Grade 3	Grade III	Luminal A
23	Ny. Y	44 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, High Grade Malignancy (Grade 3) Yang Telah Metastase Ke Salah Satu Dari Dua Kelenjar Getah Benig.	Grade II	Luminal A
24	Ny.S	68 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Dextra, No Special Type, Moderate Grade Malignancy (Who Grade 2) Yang Telah Bermetastase Pada Salah Satu Diantara Dua Kelenjar Getah Bening.	Grade II	Luminal A
25	Ny. A	44 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae High Grade Malignancy	Grade III	Luminal A
26	Ny. ZD	78 Tahun	- Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, Moderate Grade Malignancy (Who Grade Ii) -Reactive Folliculare Hiperplasia Dengan Sinus Histiositosis.	Grade II	Triple-Negative
27	Ny. S	63 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, Moderate Grade Malignancy Yang Telah Metastase Pada Satu Kelenjar Getah Bening Axilla	Grade II	HER2-Enriched
28	Ny. AN	55 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy	Grade II	Triple-Negative
29	Ny. Rita	44 Tahun	Invasive Lobular Carcinoma Mammae	Grade II	Luminal A

			Sinistra, Moderately Differentiated		
30	Ny. BH	50 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy Yang Telah Bermetastase Ke Kelenjar Getah Bening	Grade II	HER2-Enriched
31	Ny. NB	62 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mamma, Moderately Differentiated (Intermediate Grade Malignancy) Yang Sudah Tumbuh Infiltratif Ke Tiga Buah Jaringan Kgb. Total Skor : 7.	Grade II	Luminal A
32	Ny. SA	53 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Special Type, Moderate Grade Malignancy, Yang Telah Bermetastase Ke Dua Buah Kelenjar Limfe	Grade II	Triple-Negatif
33	Ny. L	60 Tahun	Invasive Breast Carcinoma, No Special Type (Moderate Grade Malignancy)	Grade II	Triple-Negatif
34	Ny. IM	61 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Special Type, Moderate Grade Malignancy	Grade II	HER2-Enriched
35	Ny. M	46 Tahun	Invasive Lobular Carcinoma Mammae, Moderately Differentiated (Grade Ii)	Grade II	Luminal A
36	Ny. B	53 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Special Type, Moderate Grade Malignancy	Grade II	HER2-Enriched
37	Ny. G	41 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy Yang Telah	Grade II	Triple-Negative

			Bermetastasis Ke Kelenjar Limfe		
38	Ny. N	44 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Other Special Type, Moderate Grade Differentiated	Grade II	Triple-Negative
39	Ny. SB	40 Tahun	High Grade Ductal Carcinoma In Situ Dengan Beberapa Fokus Microinvasive	Grade III	HER2-Enriched
40	Ny. R	66 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy	Grade II	HER2-Enriched
41	Ny. E	43 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, High Grade Of Malignancy	Grade III	Triple-Negative
42	Ny. I	56 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Other Special Type, Moderately Differentiated	Grade II	HER2-Enriched
43	Ny. N	50 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy (Grade Ii)	Grade II	Luminal A
44	Ny. S	47 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Poorly Differentiated (High Grade Malignancy)	Grade III	Luminal A
45	Ny. MS	50 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Specila Type, Moderate Grade Malignancy	Grade II	HER2-Enriched
46	Ny. IM	45 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Dengan Differensiasi Sebaceous, High Grade Malignancy	Grade III	Luminal A
47	Ny. H	46	Invasive Ductal	Grade II	HER2-

		Tahun	Carcinoma Mammae, No Spesific Type, Moderately Grade Differentiation		Enriched
48	Ny. N	60 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, Moderate Grade Malignancy	Grade II	Luminal A
49	Ny. A	55 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Moderate Grade Malignancy	Grade II	Luminal B
50	Ny. Z	59 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, Moderate Grade Malignancy Yang Telah Metastase Ke Salah Satu Kelenjar Getah Bening.	Grade II	Luminal A
51	Ny. N	46 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, High Grade Malignancy	Grade III	HER2-Enriched
52	Ny. F	42 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, Low Grade Malignancy	Grade I	Luminal A
53	Ny. H	61 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, High Grade Malignancy Yang Telah Metastase Ke Kelenjar Getah Bening	Grade III	Luminal A
54	Ny. U	58 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy	Grade II	Triple-Negative
55	Ny. AR	43 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Other Special Type, Grade 2 (Moderate Differentiated)	Grade II	Luminal A
56	Ny. B	57 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Other Special Type,	Grade II	HER2-Enriched

			Grade 2 (Moderate Differentiated Dengan Metastase Kelenjar Getah Bening)		
57	Ny. RL	55 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Other Special Type, Grade 2 (Moderate Differentiated)	Grade II	Luminal A
58	Ny. L	69 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Of No Special Type, Well Differentiated	Grade I	Luminal A
59	Ny. BI	54 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy Pada	Grade II	Luminal A
60	Ny. M	45 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Other Special Type, Poorly Differentiated	Grade III	Luminal A
61	Ny. SC	47 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy	Grade II	HER2-Enriched
62	Ny. M	70 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Of No Special Type, Grade 2 Moderate Grade Malignancy	Grade II	HER2-Enriched
63	Ny. U	45 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Of No Special Type, Low Grade Malignancy	Grade I	Luminal B
64	Ny. T	58 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, High Grade Malignancy	Grade III	Luminal B
65	Ny. S	51 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Moderate Grade Malignancy; Total Skor 6	Grade II	HER2-Enriched
66	Ny. M	53	Invasive Ductal	Grade II	Luminal A

		Tahun	Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy Yang Telah Metastase Ke Kelenjar Getah Bening		
67	Ny. HM	69 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Special Type, Grade 2	Grade II	Luminal A
68	Ny. A	49 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Other Special Type, Grade 2 (Moderately Differentiated)	Grade II	HER2-Enriched
69	Ny. H	48 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, Grade I (Well Differentiated) - Kelenjar Getah Bening Tanpa Massa Tumor	Grade I	Luminal B
70	Ny. H	49 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, No Special Type, Grade Iii (High Grade Malignancy)	Grade III	Triple-Negative
71	Ny. ST	45 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Of No Special Type, High Grade Malignancy	Grade III	Luminal B
72	Ny. HI	51 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderately Differentiated	Grade II	Luminal B
73	Ny. D	48 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae No Special Type, Grade Ii (Moderately Malignancy), Lvs1 (+) - Kelenjar Getah Bening (2/2) Positif Mengandung Massa Tumor	Grade II	HER2-Enriched
74	Ny. RH	45 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae; No Special Type Grade I	Grade I	Luminal B

75	Ny. U	62 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammary No Other Special Type, Grade I (Low Grade Differentiated) Yang Telah Metastasis Ke Kelenjar Getah Bening 3/3	Grade I	HER2-Enriched
76	Ny. AJ	43 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammary No Special Type, Grade 1; Yang Telah Metastasis Ke Kelenjar Getah Bening	Grade I	Luminal A
77	Ny. LS	52 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammary No Special Type, Low Grade Malignancy, Yang Telah Metastase Ke Satu Dari Tiga Kelenjar Getah Bening	Grade I	Luminal A
78	Ny. HJ	52 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammary No Other Special Type, Grade I (Low Grade Differentiated) Yang Telah Metastasis Ke Kelenjar Getah Bening 2/2	Grade I	Luminal A
79	Ny. N	51 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammary Grade I	Grade I	Luminal B
80	Ny. AI	33 Tahun	Invasive Lobular Carcinoma Mammary	Grade II	Triple-Negatif
81	Ny. NI	39 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammary, Moderate Grade Malignancy	Grade II	Triple-Negatif
82	Ny. S	36 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammary, No Special Type, High Grade Malignancy (Pada Jaringan Yang Ditandai Benang) - Fibrosing Adenosis Dengan Mastitis Kronik	Grade III	Triple-Negatif

			Mammae		
83	Ny. M	35 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Nos Moderate Grade Malignancy Yang Telah Metastase Ke Kelenjar Getah Bening.	Grade II	Triple-Negative
84	Ny. AM	38 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Moderate Grade Malignancy Yang Telah Bermetastase Ke Kelenjar Getah Bening	Grade II	Triple-Negative
85	Ny. NB	32 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Of No Special Type, Low Grade Malignancy -Kelenjar Getah Bening Dengan Gambaran Reaktif Folliculare Hyperplasia	Grade III	HER2-Enriched
86	Ny. AS	37 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae, Nos, Moderate Grade Malignancy, Yang Telah Bermetastase Ke 2 Buah Kelenjar Getah Bening	Grade II	Luminal B
87	Ny. WM	28 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mamma, Moderate Grade Malignancy	Grade II	Luminal A
88	Ny. H	28 Tahun	Invasive Ductal Carcinoma Mammae Dengan Banyak Bentuk Comedo Carcinoma (Grade I)	Grade I	HER2-Enriched
89	Ny. UK	24 Tahun	Invasive Papillary Carcinoma Mammae (Grade Ii)	Grade II	Luminal B

BIODATA DIRI PENULIS



Data Pribadi :

Nama Lengkap : Dianti Aprilia Haninu Norman

Nama Panggilan : Ian

Tempat/Tanggal Lahir : Ujung Pandang, 21 April 1998

Pekerjaan : Mahasiswa

Agama : Islam

Jenis Kelamin : Perempuan

Gol. Darah : O

Nama Orang Tua

Ayah : Chairudin Norman

Ibu : Sulianti Murad

Pekerjaan Orang Tua

Ayah : Wiraswasta

Ibu : Wiraswasta

Anak ke : 1

Alamat : Jl. Gunung Bawakaraeng No. 56
No. Telp : 081294638964
Email : diantynorman@gmail.com

Riwayat Pendidikan Formal

Periode	Sekolah/Universitas	Jurusan
2004-2010	SD Negeri Pembina Luwuk	-
2010-2013	SMP Negeri 3 Luwuk	-
2013-2016	SMA Negeri 1 Surabaya	IPA
2017-sekarang	Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin	Pendidikan Dokter

Riwayat Organisasi

Periode	Organisasi	Jabatan
2019 - sekarang	Lembaga Pers Mahasiswa Sinovia	Anggota
2018 - sekarang	Medical Moeslem Family (M2F) FK Unhas	Anggota
2018 - sekarang	Roentgen Photography FK Unhas	Anggota